



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
НЕКВАЛИФИРОВАННОЙ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ

S/N: 23D1633212

Владелец: Кулешин Максим Георгиевич

Должность: И.о. ректора

E-mail: kuleshinm@sgpi.ru

Организация: ГБОУ ВО СГПИ

Дата подписания: 19.05.2023

Действителен: с 04.05.2023 до 04.05.2026

(наименование учебной дисциплины)

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Современные технологии оценки и контроля качества языкового образования

Блок: базовый (Б1.О)

Предметный модуль

1. Цель и задачи дисциплины

Цель: формирование профессиональных компетенций у студентов по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) «Технологии филологического образования».

Задачи дисциплины:

1. Раскрыть научно-методические основы измерений и мониторинговых исследований в системах оценки качества языкового образования и образовательных услуг.
2. Познакомить студентов с современными технологиями и опытом организации контроля качества языкового образования в учреждениях разных видов и типов и их оценки.
3. Развить умения конструирования системы мониторинга качества языкового образования и решения практических проблем образовательных услуг в области управления качеством.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина "Современные технологии оценки и контроля качества языкового образования" входит в Предметный модуль, код: Б1.О.02.

3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины

Изучение дисциплины "Современные технологии оценки и контроля качества языкового образования" направлено на формирование у обучающихся индикаторов установленных ОПК-5 **Способен разрабатывать программы мониторинга результатов образования обучающихся, разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении**

ПК-1 Способен разрабатывать и применять современные методики, технологии, приемы обучения и организации образовательной деятельности, диагностики и оценивания качества образования

ПК-7 Способен осуществлять методическое сопровождение образовательного процесса

УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

4. Структура дисциплины

